

Monitor SpO2 - EDAN H100B

I.D.: 49759616

Data publicarii	14.09.20	Coduri CPV	33190000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 3.378,15 RON - 3.378,15 RON

Descriere: Dotat cu 1 senzor tip cleste (adult) reutilizabili. Gama de masurare: 0% - 100% Rezolutie: 1% Precizia masuratorii:adulti si copii: ± 2 digits (70-100%)neonatal : ± 3 digits (70-100%)conditie miscare: ± 3 digits (70-100%) PR-Frecventa cardiaca-rata puls Gama de masurare: 25-254 bpm Rezolutie: 1bpm Precizia masuratorii:adulti si copii: ± 3 digitsneonatal : ± 3 digitsconditie miscare: ± 5 digits Afisare in timp real Alarmer de nivel:inalt,mediu,jos Categorii alarmer: Alarmer fiziologice (SpO2 crescut;SpO2 scazut;PR crescut;PR scazut) Alarmer tehnice (senzor SpO2 neconectat la aparat sau deget;baterii descarcate) Display LCD Ecran LCD 128x64,cu LED iluminare alba Mod afisare numeric : SpO2,PR si bara grafica Vizualizare unde: SpO2,PR,Bara grafica puls,Pletismograma Alimentare cu baterii : 4 bucatix1,5V AA alcaline; Viata bateriei de regula 48 ore Compatibilitate cu: 4 baterii Ni-H reincarcabile;reincarcarea separata de aparat Pana la 100 pacienti si 300 de ore de stocare in caz de monitorizare continua Dimensiuni: 160(L)x70(l)x37,6(H)mm Greutate: 165 g (fara baterii) Transfer date la PC pentru stocare,analiza si imprimare Kit disponibil compus din CD si cablu RS232 (optional) Tendinta grafic si tabel cu SpO2 si puls pentru ultimile 10 minute Compatibil cu: senzor Nellcor si BCI DB9 (disponibil optional)
